

10/6/7256 Examilitar

Ad Unil

· ·	Roloctod				
	Monog				

_	. (Through numoral) Concolled	
-	Roslaclod	:

14	Non-Elected	A
1	luladoranca	C

А	
0	Obloc(od
	·

				1.	1.1	mili		0 710		
Date		Clum	0:	(c					1	İ
Claim Date		1		1 1 1 1	Final	Original	1 1 1		(5)	
		Finat Original	1 1 1 1 1	1. 1 1	ç	9	1 1 1	}	11 '	1
Final		Finat Finat	1.1.1.1	1 1 1 1	1: 1 4	1 8 1	111	. 1 1 1	- 1-1	1
Pinol Drigina VSVCA		1615	1 1 1 1	1111		1 5 1				.
	1 1 1 15	1 1	\ <u> </u>			101				1
	┦╌┤╌┼╌┤┈	51		_	1.1—	102			77	-
		52	1-1-1		∤∷]—				-1-1-	1
			4-1-1-1	7	1.:1—	103	-1-1-	}		1 .
	771]:::	53	┧╌ ╁╾╂╼┨╼Ϯ	-	1 4_	104		 		ተ .
	4-1-1-1	54	┧ ▃┤▃┤╾┼╴]: [(05		{		
4 1 1 1 1 1 1 1		55	J	- - -	1:::	(06	1 1 1			┦ .
5	- - - 	56	│ 			107			سللنا	4
6 -		57	1 1 1	_ - - -	-{::} -	108				
		30	1-1-1	_ _ -	1: 1-	109		1-1-1-		1
		59		<u> </u>		110		 		٦.
		1]::[_		 	 	- - -	i
9		60				(11	<i></i>	┨╼┨╼┼╤		1 ·
10	777	60				112	_	 	 -	4
		62	┸		783	. (13	 	1	 -	-1
12: -		6			1:::1	114		1	1	
		60		-	1:::	115		اـــاــــا	1	႕.
	_ _ - - -	6			-199	116		ناسان	1_	
		60		┸┤╌┤╌┼	- ∷ -	117			1	_
		6			-1::1-	118	1-1-1-			_
		6				(19	1-1-	77.		┩.
					-1:::1-	120				_
					- :: -		1-1-1-			ᆀ`
		77			-1:::}-	122	1-1-1-	1-1-1-		
20		1-17			-131-	(23	1-1-1-	1.1.	111	
					-1:3-	1 124	1-1-1-	1-1-1		_
22			3		-133-	1 (25	1-1-1-	1-1-1		_
27		M	4-1-1-1		- 譜-	126	1-1-1-	1-1-1		
21 -		33	5			121			7-1-1	
25 -		41_3	6		_1:::1-	126		-111-	7	
26 -			7-1-1-	1-1-1-1	≟ -				$\neg \neg \neg \neg$	\neg
21 -	1-1-1-1		78			125	-iII-	-	111	
26 -	1-1-1-1		E	1-1-1-1		.(30	-11			
. 29 -	1-1-1-1		80	1-1-1-1		(3				17
30 -	1-1-1-		61	1-1-1-7		13				17
3(1-		193-7	62	4-1-1-1		(3	<u> </u>		-1-1-	171
32 -	┧┷┧╼╁╼╁╾		83			. (3	41-1-1	-11-1-		1-1
33 - 1		13-1	84	4-1-1-		.(3			<u> </u>	1-1
	┵┵	間一十	85	- - - -	一 計	13				1-1
34 - 35 -		劉一	86.		1-1::1	(3				1-1
36 -		1 33	67		1-1	(:	0			-11.
		4#11	66		}− -{∭		19		- -	4-4
		그=:[<u> </u>	1-1:-		10		_ -	4-1
1 1 1 1	777]			T	4483	·			لنا	
1 1			90		1-1:					
40			91	-1			42	1-1-		
41 -			97				47	1-1		77
1 12 - 1 - 1			9)	 			44	 	┨╼┼┯┤╸	$\dashv\dashv$
1 13 3 1			94	1-1-1-1		1)	45		┧╼┼╾┤╴	$\dashv\dashv$
1417	\rightarrow	一目 —	95	1 - 1 - 1 - 1 - 1		1-17	1 195	<u> </u>	 -	\dashv
1-1291777			95	1		1	47	1	<u> </u>	_ _
11111		$\sqcup \sqcup \sqcup -$			لب		40	7777	1 1 1	
1 1:20-11111	1-1-1-] 97	1-1-1-1	1:1:			 - - -		
	1-1-1-	17::1	<u> </u>		T -]:		149		1-1-1	$\dashv \dashv$
48 1	┧ ╌┤╌┤ ╌	17.47	99	1-1-1-1		$\cdot \cdot $	150 .	_ll	لمسلسل	
49, 1	1-1-1-	1-1:1-	100	لسلسلسل	بساسا					
1-1-51-1-1	سلسلسل	← تبد								